

# Mquina de solda Tesla Weld MIG/MAG/TIG/MMA 302

No modo MIG, ao soldar metal com dimetro de 2-2,5 mm e dardo de 08 mm, a mquina opera em 8v. Sobre yak<sup>3</sup>sne zvaryuvannya tovshgogometal no pode ser movido. Depois de no tentar trabalhar no modo MIG, a vlvula de fornecimento de gs foi torcida e o gs, tendo aparafusado at o pir encaixar, no atingiu a vlvula. Chamando para reparo. Aps o reparo, preciso envi-lo para reparo pelo mesmo motivo.

Metal de 3 mm no modo MIG / MAG no ferve realmente, a fora da corrente est ligada ao ajuste da velocidade de alimentao do arame (para quem entende isso deveria ser ao contrrio)

Mobilidade muito pesada e pouco conveniente, pesada, formas speras, uma manga deve ter pelo menos 5 metros, uma massa de 2 metros - ... energia, o equipamento pssimo, o preo muito alto para um produto chins, empresa suspeita !!!

Empresa desconhecida